



# Jumper

Pois protéagineux d'hiver

**Potentiel excellent**

**Bonne tenue de tige**

**Grain jaune**

**EXPERTISE TECHNIQUE**

Jérôme VANSUYT

 06 07 61 62 95

[jerome.vansuyt@florimond-desprez.fr](mailto:jerome.vansuyt@florimond-desprez.fr)



**FLORIMOND  
DESPREZ**

## Rythme de développement

Type	<b>Hiver</b>
Type de feuillage	<b>Afila</b>
Couleur du grain	<b>Jaune</b>
Début floraison	<b>Intermédiaire</b>
Fin floraison	<b>Intermédiaire</b>
Précocité maturité	<b>Précoce</b>

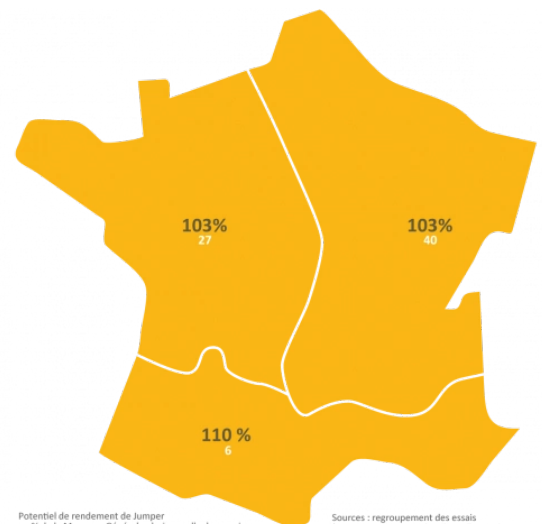
## Accidents de végétation et maladies

Froid	<b>Moyennement tolérant</b>
Hauteur floraison	<b>Haute</b>
Hauteur récolte	<b>Haute</b>
Verse	<b>Assez tolérant</b>
Chlorose ferrique	<b>Tolérant</b>
Fusarium oxysporum	<b>Sensible</b>
Aschochyta pisi	<b>Résistant</b>
Oidium E.P.S.	<b>Sensible</b>
Mosaïque BYMV virus 2	<b>Résistant</b>

## Qualités technologiques

PMG	<b>Moyen</b>
Teneur en protéines	<b>Faible</b>

## Rendements récoltes 2023 à 2025



## Vos avantages

### dans la plupart des situations :

- / optimiser votre récolte (rendement, grain jaune)
- / récolter très facilement
- / éviter l'intervention contre la chlorose ferrique

### Les attentions particulières :

- / surveiller et protéger contre l'ascochytose